

**[POEC] Ajusteur-Monteur, Chaudronnier, Soudeur Aeronautique****Financement**

Formation professionnelle continue  
Préparation opérationnelle à l'emploi  
collective (POEC)

N° de marché : POECOPCO212-0525

**Organisme responsable et contact**

LAUAK ESKOLA  
Catherine PAULY  
catherine.pauly@groupe-lauak.com

**Accès à la formation****Publics visés :**

Demandeur d'emploi

**Sélection :**

Inscription obligatoire par un conseiller  
en insertion professionnelle  
Information collective

**Niveau d'entrée requis :**

Sans niveau spécifique

**Conditions d'accès :**

tous les demandeurs d'emplois indemnisés ou pas

**Prérequis pédagogiques :**

La POEC concerne tous les demandeurs  
d'emploi inscrits à Pole Emploi, indemnisés ou non

**Contrat de professionnalisation possible ?**

Non

**Objectif de la formation**

Être capable : d'acquérir les premières postures et réaliser les premiers gestes professionnels pour accéder à l'emploi proposé dans l'entreprise Dans ce cadre, les activités du soudeur consisteront à réaliser des opérations de premiers gestes et postures professionnelles permettant l'acquisition des compétences socles « débutant » La liste des compétences n'est pas exhaustive. L'organisme de formation peut compléter le contenu de formation avec des modules favorisant l'employabilité des stagiaires. Les débutants sont acceptés et mis à niveau dans le cadre de cette POE, les personnes possédant une expérience professionnelle sont aussi recrutées et formées spécifiquement au secteur aéronautique. Le parcours est individualisé et permet d'adapter le contenu au profil et niveau de la personne Méthodes basées sur l'adaptation aux courbes d'apprentissage individuelles, organisation modulaire souple et favorable à l'individualisation. Alternance méthode expositive et méthode participative avec travail de groupe et individuel en salle et sur plateaux techniques de LAUAK ESKOLA, sur les plateaux de production du site pour l'ensemble des modules du programme. Le CFA LAUAK ESKOLA, est un espace spécifique dédié à la formation, situé au cœur du site de production : vous êtes en contact direct avec la culture et l'organisation d'un site industriel aéronautique. Cela vous permet d'être directement en lien avec nos réalités quotidiennes et consolide votre réussite sur le poste proposé à l'issue de la formation.

**Contenu et modalités d'organisation**

- Accueil : accueil administratif, explication et accompagnement sur obligations via interface France travail pour avoir un dossier complet , maintenir et percevoir votre rémunération - Comprendre l'entreprise et le secteur de l'aéronautique - Séminaire d'intégration : cohésion de groupe -- 2 visites du site industriel avec une lecture organisation de la production et une lecture santé, hygiène et sécurité sur le poste de travail et du site. Qualité, norme et sureté aérienne, supplychain, condition d'emploi de la CCN et avantages de entreprise, les actions du CSE. - Modules techniques par métier ? Lecture de plans aéronautiques de pièces soudées et notions générales ? Métallurgie ? Procédés de soudage utilisés en aéronautique ? Contrôle – gestion des documents inhérents à la soudure - Bilan intermédiaire et final : réorienter ou consolider l'accès à l'emploi - Modules transverses tout au long du parcours : suivi situation sociale si besoin, aide à la mobilité, accès au logement, santé, accompagnement consolidation de l'accès à l'emploi et à la qualification en entretien individuel

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

**Validation(s) Visée(s)**

> Attestation de fin de formation

**Et après ?****Suite de parcours**

Contrat d'apprentissage (jusqu'à 29 ans et sans critères d'âge si vous êtes reconnu.e RQTH) - ou contrat de professionnalisation pour les plus de 29 ans Validation certifiante titre professionnel « Soudeur TIG et électrode enrobée » consolider via le CQPM « soudeur industriel » avec votre embauche en contrat app ou pro Si la POE consiste à vous mettre à niveau non pas sur le métier (vous avez déjà de l'expérience sur le métier proposé) mais sur les spécificités du secteur aéronautique : CDI

**Calendrier des sessions**

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
<b>00598785</b>	du 22/09/2025 au 12/12/2025	Hasparren (64)	<b>LAUAK ESKOLA</b>		Non éligible	